

Zapremnina od 2,2 do 2,8 m<sup>3</sup>, domet od 1 do 3 metra, vozno postolje s podnim lancima i sandukom...

### **Standardna oprema:**

- Vozno postolje s podnim lancima i sandukom
- Mehanička potporna noga
- Turbina za razbacivanje za modele A
- Raspodjelni valjci s lopaticama za model P
- uređaj sa 3 brzine za mehaničko pokretanje 2 podna lanca za modele **A**
- Uređaj za hidraulično pokretanje lanaca za model 30 P
- **osovina bez košnice (dodatna oprema)**
- Kardanska osovina

***Namijenjeni za transport i razbacivanje stajskog gnoja.***

### MODEL / KARAKTERISTIKE

Zapremnina	j. mj.
Broj valjaka	m <sup>3</sup>
Promjer turbine	kom
Domet razbacivanja	cm
Širina traga kotača	m
Maksimalna visina	cm
Visina stranica	m
Duljina	kg
Težina stroja	KS
Potrebna snaga	(kuna)
Veleprodajna cijena	(kuna)
Maloprodajna cijena	(kuna)

### **Dodatna oprema**

Uređaj za hidraulično pomicanje lanaca naprijed - natrag NE za model 30 P	2.300,00
Hidraulično pogonjeni adapter (disk) za lokalno polaganje gnoja NE za model 30 P	3.900,00
Par stražnjih usmjerivača za regulaciju širine razbacivanja za model 30 P	1.800,00
Hidraulični uređaj za nagib diska	2.000,00
Zakretno rudo za lakše okretanje i ulazanje u redove - slika 2	5.100,00
Uređaj za centralno izbacivanje stajskog gnoja (ispod podvozja)	9.800,00
Hidraulično pokretna stražnja stranica	15.800,00
Mehaničke košnice i signalizacijska svjetla	6.900,00
Hidraulične košnice i signalizacijska svjetla	9.300,00

**Cijena dodatne opreme važeća je samo uz narudžbu stroja**

## PREDNOSTI ROTACIJSKIH RAZBACIVA?A STAJSKOG GNOJA S BO?NIM IZBACIVANJEM

Razbacivanje stajskog gnoja je zahtjevna agrotehni?ka mjera, kod koje je potrebno voditi ra?una o mnogim detaljima. S tim u svezi zna?ajne su karakteristike rotacijskih razbaciva?a stajskog gnoja s bo?nim razbacivanjem, koji su manje zastupljeni ali imaju nekoliko va?nih prednosti:

1. Razbaciva?i sa stra?njim istovarom rastere?uju osovinu traktora i na taj na?in se smanjuje pritanjanje traktora na podlogu i realizaciju vu?ne sile; posebno je to izra?eno na uzbrdici **dok se kod rotacijskog razbaciva?a s bo?nim izbacivanjem ovo pritanjanje pove?ava i ve?a je realizacija vu?ne sile, naro?ito na uzbrdici ili u blatnim uvjetima.**
2. Sustav sa stra?njim istovarom ne dopušta voza?u traktora da ima kontrolu izbacivanja, **dok kod rotacijskog prednjeg istovara na desnu stranu voza? traktora ima konstantni pregled rada.**
3. Razbaciva?i sa stra?njim istovarom imaju sanduk smješten iznad kota?a, te tako visoki nisu prikladni za utovar i kod ove konstrukcije ve?a je opasnost od prevrtanja posebno na brdovitim terenima. **Nasuprot tome, rotacijski razbaciva?i s bo?nim izbacivanjem imaju prikladniji oblik sanduka (ljevkasti) koji je smješten izme?u kota?a ve?ih dimenzija što olakšava vu?u, a osim toga sanduk je niži i samim tim utovar gnoja je olakšan, dok je opasnost od prevrtanja manja. S obzirom da je osovina kota?a smještena cca 1 m više prema naprijed u odnosu na razbaciva?e sa stra?njim istovarom olakšano je manevriranje i savladavanje okuka.**
4. Razbaciva?i sa stra?njim istovarom opremljeni su sa sustavom konusnih zup?anika. U slu?aju prisutnosti kamenja ili ako razbaciva? radi s traktorom ve?e snage od predvo?ene lako dolazi do lomova zup?anika. **Rotacijski razbaciva?i s bo?nim izbacivanjem opremljeni su jednim velikim lancem smještenim izme?u pogonskog vratila i glav?ine raspodjelnog rotora i ovaj mehanizam je u stanju podnijeti ve?a optere?enja.**
5. Slijede?a prednost rotacijskih razbaciva?a stajskog gnoja je ekonomi?nost. Navodimo da je na primjer jedan razbaciva? sa stra?njim istovarom zapremine 14 m<sup>3</sup> teži za oko 1000 kg od rotacijskog razbaciva?a s bo?nim izbacivanjem. To zna?i da se kod svakog punjenja gubi 1000 kg gnoja **odnosno nabavna cijena rotacijskog razbaciva?a s bo?nim izbacivanjem niža je za vrijednost od cca 1000 kg materijala.**
6. Razbaciva?i sa stra?njim istovarom razbacuju gnoj najviše po sredini iza samog stroja, a vrlo malo sa strane. **Rotacijski razbaciva?i s bo?nim izbacivanjem zahvaljuju?i rotiraju?em raspodjeljiva?u i dodatnom usitnjava?u (patent Marino Annovi) vrše jednoliko razbacivanje s mogu?noš?u reguliranja dometa razbacivanja od 1 – 10 metara. Iz ovih karakteristika proizlazi i mogu?nost njihove primjene u vo?arstvu i vinogradarstvu.**
7. **Definitivno, rotacijski razbaciva?i s bo?nim izbacivanjem bolje usitnjavaju gnoj i olakšavaju njegovo zaoravanje.**

SAŽETAK:

1. Olakšani rad na nagibima i u blatnjavim uvjetima.
2. Vozač traktora ima potpuni pregled rada stroja.
3. Niži sanduk omogućava lakši utovar i umanjuje opasnost od prevrtanja.
4. Smještaj kotača omogućuje lakše manevriranje.
5. Manja mogućnost lomova raspodjelnog uređaja.
6. Lakša izvedba ima za posljedicu veći kapacitet utovara.
7. Jednoliko razbacivanje i mogućnost podešavanja.
8. Bolje usitnjavanje gnoja i lakše zaoravanje.